

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 32A PPAK SO-8</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI7186DP-T1-GE3.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11930 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 32A PPAK SO-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	11930 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12.5 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	5.2W (Ta), 64W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2840pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	70nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	32A (Tc)

SI7186DP-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7186DP-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7186DP-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI7186DP-T1-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7190DP-T1-E3</b> VISHAY VISHAY PAKSO-8</p>	 <p><b>SI7190DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 18.4A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7190ADP-T1-RE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 250V POWERPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7178DP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8</p>
 <p><b>SI7178DP-T1-E3</b> VISHAY VISHAY PAKSO-8</p>	 <p><b>SI7178DP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 60A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7190DP</b> VISHAY SI7190DP VISHAY</p>	 <p><b>SI7186DP-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 80V 32A PPAK SO-8</p>

**SI7186DP-T1-GE3 Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> / Siliconix	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Datenblatt	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> -Datenblätter	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> PDF	<a href="#">Vishay / Siliconix</a> <a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a>
<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Electronic	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Hersteller	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Komponenten	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Verteiler	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Bild	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Teil
<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Preis	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Original	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Bild	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> garantiert	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> RFQ	<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Inventar
<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Neu					<a href="#">SI7186DP-T1-GE3</a> Online bestellen